

# PR FESR 2021/2027

## Efficienza energetica e promozione rinnovabili

Le misure dedicate agli enti pubblici



# Obiettivo strategico 2 del PR FESR: Un Europa più verde



435 milioni di euro

## Priorità II: Transizione ecologica e resilienza

1. promuovere misure di efficienza energetica;
2. promuovere le energie rinnovabili;
3. sviluppare sistemi, reti e impianti di stoccaggio energetici intelligenti a livello locale;
4. promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi e la resilienza alle catastrofi;
6. promuovere la transizione verso un'economia circolare;
7. rafforzare la biodiversità, le infrastrutture verdi nell'ambiente urbano e ridurre l'inquinamento.

# Le Azioni relative ai temi energetici

## RSO2.1 Efficienza energetica

190 Meuro

Il.2i.1 Efficientamento energetico negli edifici pubblici

80.000.000,00

Il.2i.2 Efficientamento energetico nelle imprese

80.000.000,00

Il.2i.3 Efficientamento energetico e transizione intelligente della rete di illuminazione pubblica

15.000.000,00

Il.2i.iv Promozione della diffusione del teleriscaldamento efficiente

15.000.000,00

## RSO2.2 Energie rinnovabili

58 Meuro

Il.2ii.1 Promozione dell'utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici.

30.000.000,00

Il.2ii.2 Promozione dell'utilizzo delle energie rinnovabili nelle imprese.

28.000.000,00

## RSO2.3 Sistemi, reti e impianti stoccaggio energetico intelligente

15 Meuro

Il.2iii.1 Favorire la trasformazione intelligente delle reti di trasmissione e distribuzione di elettricità.

15.000.000,00

# Le Azioni rivolte agli enti pubblici

## ENERGIA

- **Il.2i.1 Efficiamento energetico** negli edifici pubblici **80 mln €**
- **Il.2ii.1** Promozione dell'utilizzo delle **energie rinnovabili** nelle imprese **30 mln €**

**TOTALE \***

**110 mln €**

(ripartizione in via di definizione tra un bando per enti pubblici ed un'azione a regia regionale per ASR e progetti strategici)

*\*la dotazione sarà ridotta ai sensi del reg CE 1060/2021 ( art. 86 e art.18 c.5): il 15% della dotazione non può essere destinato alla selezione delle operazioni fino alla verifica intermedia del 2025*

# Le Azioni rivolte agli enti pubblici: i beneficiari

I beneficiari sono:

- gli **Enti locali**
- gli Enti strumentali regionali e le altre amministrazioni locali.

Il sostegno sarà erogato sotto forma di **contributo in conto capitale** (quota % delle spese ammissibili).

Previste modalità di **cumulo con il Conto termico**

# Il Bando rivolto agli enti pubblici: le azioni

## Azione II.2i.1 Efficientamento energetico negli edifici pubblici

L'Azione promuove **investimenti di efficientamento energetico**, di riduzione dei consumi di energia primaria e delle connesse emissioni climalteranti di edifici, strutture e impianti individuati all'interno di una **diagnosi energetica** - almeno su base biennale - in conformità alle norme vigenti in materia

Sono inclusi interventi di ristrutturazione volti ad un efficientamento consistente, l'eventuale adeguamento o miglioramento sismico degli edifici considerati "strategici e rilevanti" ai sensi della normativa vigente in materia, nonché l'installazione di sistemi domotici.

# Il Bando rivolto agli enti pubblici: le azioni

## Azione II.2ii.2 Promozione dell'utilizzo delle energie rinnovabili negli edifici pubblici

L'azione promuove l'**installazione di impianti a fonti rinnovabili** per la produzione di **energia termica ed elettrica**, eseguiti contestualmente ad interventi di miglioramento dell'efficienza energetica e di riduzione della domanda di energia.

Si prevede di sostenere la realizzazione di impianti per lo sfruttamento dell'energia idraulica, solare, da biomassa, di energia dell'ambiente ed energia geotermica. Saranno ammissibili anche **sistemi di accumulo/stoccaggio** dell'energia prodotta di media e piccola taglia

# Il Bando rivolto agli enti pubblici: il cronoprogramma



## Publicazione Bando “Efficientamento energetico e promozione rinnovabili negli edifici pubblici





# Il Bando rivolto agli enti pubblici: questioni strategiche

( da definire nel bando)

## Caratteristiche degli edifici

- Dotati della valutazione della sicurezza
- Non da dismettere a breve

## Azioni combinate

Opzioni possibili:

- Solo efficientamento energetico
- Efficientamento + promozione rinnovabili
- Solo rinnovabili (se efficientamento con FESR 14-20)

## Modalità attuative e relativa % di contributo

- Appalto / PPP
- Disponibilità del cofinanziamento

## Dimensione minima e massima degli investimenti

- Risultati significativi in termini di risparmio energetico e riduzione di emissioni



Grazie per l'attenzione!



---

L'Europa investe sul Piemonte, il Piemonte investe su di te